



姓名 : SCOTT TESTTAKER
 学生编号 : 0123456789
 学校 : Anywhere Middle School
 测试日期 : 2022 年春
 年级 : 06

本报告有哪些内容?

第 1 页 : 包含您孩子在今年测试中的成绩总结。

第 2 页 : 包含一封来自多州替代评估 (MSAA) 的介绍信和为您孩子提供支持的下一步行动。

成绩总结

SCOTT 在英语语言艺术和数学方面的成绩描述如下。

英语语言艺术

成绩等级

3 级

得分

1245

1245



1 级 1200-1230	2 级 1231-1236	3 级 1237-1250	4 级 1251-1290
------------------	------------------	------------------	------------------

达到期望值

学生的测试分数可有所不同。如果您的孩子再次接受测试，其得分很可能为 1243 至 1247 分。

英语语言艺术包括阅读和写作。每个领域可能获得的分百分比见下文。

阅读 66%**写作 80%**

成绩等级描述语

上述各内容领域的等级分数和成绩等级概括了 SCOTT 在英语语言艺术 (ELA) 和数学测试中的成绩。以下成绩等级描述语描述了在此成绩等级上儿童通常展现出的知识和技能。

英语语言艺术

- ✓ 使用具有明确和具有隐含观点的文学文本，回答有关文本内容的问题，识别支撑有关人物推论的文本细节，并对文本进行总结
- ✓ 使用具有明确和具有隐含观点的信息性文本，识别发展关键观点的细节，以论证支持作者的主张，并对不同文本中的信息进行总结
- ✓ 利用语境来定义多义词
- ✓ 在句子中准确使用特定主题词汇
- ✓ 通过确定下一事件并使用过渡词和短语（如稍后或首先）来表达事件的顺序，来展开故事
- ✓ 通过确定引言、主体和结论，编写提供信息的说明性文本
- ✓ 书写一篇说明性文章，部分掌握组织、构思发展和/或惯例

数学

成绩等级

3 级

得分

1244

1244



1 级 1200-1232	2 级 1233-1238	3 级 1239-1250	4 级 1251-1290
------------------	------------------	------------------	------------------

达到期望值

学生的测试分数可有所不同。如果您的孩子再次接受测试，其得分很可能为 1241 至 1247 分。

数学

- ✓ 展示对数线上正负值的理解
- ✓ 描述数据集的平均数、中位数或模式
- ✓ 用数学语言和符号表示法解决整数或小数问题（如： $<$ 、 $>$ 、 $=$ ）
- ✓ 解决带有百分比、比率、速率或变量的文字问题
- ✓ 计算平行四边形的面积

尊敬的家长或监护人：

此份报告总结了您家孩子在 2022 年在线多州替代评估 (MSAA) 中的成绩。此份报告显示英语语言艺术 (ELA)、数学和科学的比例分数和成绩等级。还显示了在阅读和写作方面可能获得分数的百分比。成绩等级描述语描述了在此成绩等级上儿童通常展现出的知识和技能。

MSAA 旨在评估 3-8 年级和 11 年级有严重认知障碍的学生，所测量的学术内容与您所在州的内容标准相一致，并来源于该州的内容标准。该测试包含许多内置支持，使学生能够使用其最熟悉的材料参加测试，并沟通其知识和能力。您在 MSAA 中可找到以下内置支持：

- 简化的 ELA 阅读段落
- 图片、图表、表格和地图，以帮助学生理解阅读段落
- 解释重要构思和概念的模型和例子
- 数学测试的较小数字

为最大限度地支持通信的独立性，MSAA 设计可配合不同的通信模式和系统。请与您孩子的老师讨论您孩子在 MSAA 中使用的支持。

您可在您所在州的替代评估网页上获得更多帮助您孩子的信息和资源，或与您孩子的老师进行交谈。如果您需以不同格式接收此信函或您孩子的报告，请联系您所在州的教育部门。

接下来可以进行哪些技能的训练？

英语语言艺术

- + 用细节来支撑结论
- + 用论据来解释个人、事件或构思之间如何相互影响
- + 比较和对比两位作者书写同一主题有何异同
- + 利用语境来确定短语的含义
- + 创作带有结论的作文

数学

- + 使用数学术语和符号 (< > =)
- + 解决带有正/负整数的乘法和除法问题
- + 解决与百分比、速率和比例有关的问题
- + 确定圆的周长和面积
- + 确定三维图形的表面积
- + 估算变量表达式
- + 比较和对比条形图和表格中的数据异同

现在该做什么？

下次与 SCOTT 的老师开会时，请带上这份报告。

您可以询问 SCOTT 的老师：

- SCOTT 今年在 ELA 和数学方面的学习内容有哪些？
- SCOTT 表现如何？
- 我今年如何利用这些信息来配合 SCOTT？
- 我应该使用哪些资源来支持 SCOTT？